



Philips LED
Pære (kan dæmpes)

6 W (25 W)

E27
Flamme
Kan dæmpes

8718696652299



Varmt lys, ingen kompromiser, hvad angår lyskvalitet

Flammelys for en varm og imødekommende atmosfære

LED-flammepærer fra Philips udsender smukke, varme lyseffekter og har ualmindelig lang levetid. Pæren er smuk, uanset om den er tændt eller ej. Denne lyspære er det perfekte match til dekorative lysarmaturer.

Vælg lys i høj kvalitet

- Få mere at vide om lys
- Ekstra varmt lys

Belysning er mere end bare oplysning

- Kan dæmpes
- En enkel LED til hverdagsbrug

Vælg en enkel erstatning for dine gamle pærer

- Øjeblikkeligt lys, når man tænder
- Velkendt look og stemning
- Ingen UV eller infrarød

Vælg en bæredygtig løsning

- Pærer med lang levetid - holder i op til 15 år
- Bedre for tegnebogen og planeten

PHILIPS

Pære (kan dæmpes)
6 W (25 W) E27, Flamme, Kan dæmpes

8718696652299

Vigtigste nyheder

Få mere at vide om lys



Farvetemperatur: Lys kan have forskellige farvetemperaturer, der angives i enheder kaldet kelvin (K). Pærer med en lav Kelvin-værdi skaber et varmt, mere roligt lys, mens pærer med en højere Kelvin-værdi skaber et køligt, mere energigivende lys. CRI: Farvegengivelsesindeks (CRI) bruges til at beskrive effekten af en lyskilde i form af farveudseende. Naturligt sollys har en CRI på 100. CRI for Philips LED-lyspærer er altid højere end 80, hvilket sikrer, at farverne vises som ægte og naturlige.

Ekstra varmt lys



Denne pære har en farvetemperatur på 2000 K og giver en meget rolig og intim stemning. Ideel til belysningsdesign i hjemmet.

Kan dæmpes

Denne pære kan bruges med de fleste lysdæmpere til at skabe den ønskede stemning med ubesværet dæmpning ned til 10 % af det fulde lysniveau. Kontroller kompatibilitetsskemaet for lysdæmpning for at sikre dig, at den pågældende lysdæmper kan bruges med denne pære.

En enkel LED til hverdagsbrug



Philips LED til hverdagsbrug er den perfekte lyskilde til dine grundlæggende belysningsbehov. Den giver det smukke lys og den pålidelige ydeevne, du forventer af LED, til en fornuftig pris.

Tænder med det samme



Der er ingen grund til at vente: Philips LED-lyspærer yder deres fulde lysstyrkeniveau, så snart de tændes. Ved blot at tænde på kontakten opnår rummet fuld lysstyrke. Der er ingen langsom opstarts- eller ventetid.

Velkendt look og stemning

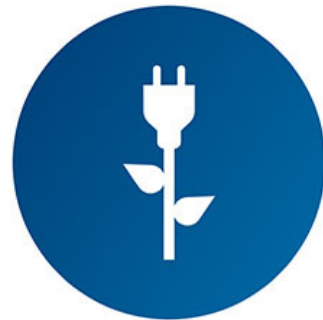
Denne LED-pære har en velkendt form og alle de seneste LED-innovationer og fordele, men føles som og ligner den traditionelle pære.

Klassificeret til en gennemsnitlig levetid på 15.000 timer



Med en levetid på op til 15.000 timer kan du reducere besværet med ofte at skulle skifte pærer og nyde en perfekt belysningsløsning i mere end 15 år.

Energibesparelse på op til 80 %



LED-teknologi sparer op til 80 % energi sammenlignet med en standardpære. Den tjener sig således ind og sparer dig penge år efter år. Den beskytter samtidig miljøet.

Ingen UV eller IR



Lyset har ingen infrarød komponent, så der udsendes ingen varme. Der er heller ingen ultraviolet komponent i dette lys. Disse to egenskaber betyder, at dette lys ikke får stofmaterialer og andre genstande til at falme.

Pære (kan dæmpes)
6 W (25 W) E27, Flamme, Kan dæmpes

8718696652299

Specifikationer

Egenskaber for pære

- Facon: Lyskilde
- Sokkel/fatning: E27
- Kan dæmpes
- Spænding: 220 - 240 V
- Wattforbrug: 6 W
- Tilsvarende watt-tal: 25 W

Strømforbrug

- Energimærket: A
- Strømforbrug pr. 1.000 timer: 6 kW-timer

Lysegenskaber

- Lysudbytte: 320 lumen
- EyeComfort: Øjenkomfort
- Farve: Flamme
- Farvetemperatur: 2000 K
- Farvegengivelsesindeks (CRI): 80
- Starttid: <0,5 s
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: Øjeblikkeligt fuldt lys
- Anvendelse: Blødt lys

Holdbarhed

- Pærens levetid: 15000 time(r)
- Antal tændingscyklusser: 50000
- Lumen-vedligeholdelsesfaktor: 0,7
- Gennemsnitlig levetid (ved 2,7 t/dag): 15 år

Mål for pære

- Højde: 110 mm
- Bredde: 60 mm

Andre karakteristika

- Kviksvindhold: 0 mg
- Strømfaktor: 0,5
- Pærespænding: 25 mA

Nominelle værdier

- Nominel effekt: 6 W
- Nominel lysstrøm: 320 lumen
- Nominel levetid: 15000 time(r)



Udgivelsesdato
2018-03-13

Version: 2.1.1

12 NC: 9290 012 67758
EAN: 87 18696 65229 9

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Philips Lighting Holding B.V. eller deres respektive ejere.

www.philips.com